

الاختبار التراكمي: (الفصول ٦-٩)

الجزء ١: الاختيار من متعدد

اقرأ كل سؤال بعناية، ثم ظلل دائرة رمز الإجابة الصحيحة.

- ١ أي القيم الآتية تمثل أفضل تقدير لحجم أسطوانة ارتفاعها ٤٠ سم، ونصف قطر قاعدتها ١٠ سم؟ (الدرس ٦-٤)
- (أ) ٤٠٠ سم^٣ (ب) ١٢٠٠ سم^٣ (ج) ٢٤٠٠ سم^٣ (د) ١٢٠٠٠ سم^٣
- ٢ حل المتباينة: -١٢ ≤ ١٥ - ١٦٥ ≤ (الدرس ٧-٧)
- (أ) ١٥ ≤ س (ب) ١٥ - ≥ س (ج) ١٥ ≤ س (د) ١٥ ≥ س
- ٣ الطريقة الأنسب لتمثيل: "النسبة المئوية للنساء العاملات بدوام كامل مقارنةً بالنسبة المئوية للنساء العاملات بدوام جزئي واللواتي لا يعملن" هي: (الدرس ٩-٨)
- (أ) القائمة (ب) التمثيل بالنقاط
(ج) التمثيل بالخطوط (د) التمثيل بالقطاعات الدائرية
- ٤ أوجد منوال البيانات: ١١، ١٢، ١٢، ١٣، ١٤، ١٤، ١٥ (الدرس ٩-٤)
- (أ) ١٣ (ب) ١٤ (ج) ١٢ و ١٤ (د) لا يوجد منوال
- ٥ أوجد المساحة الكلية لسطح الشكل المجاور: (الدرس ٦-٦)
- (أ) ١١٢ م^٢ (ب) ١٣٦ م^٢
(ج) ١٢٠ م^٢ (د) ١٢٢ م^٢

